

CROWN

SÉRIE  
**RR 5700**



# Inteligente e Potente.

Uma coisa é projetar uma empilhadeira com potência para operar em condições exigentes, típicas de uma empilhadeira pantográfica. Outra coisa é criar uma empilhadeira com inteligência e tecnologia que se destacam de todo o resto.

Com a Série RR 5700 da Crown, você ganha potência e inteligência. Uma combinação que gera resultados excepcionais. Sempre.

**Amplie seu alcance com a Crown.**



Visite [crown.com](http://crown.com)

Veja a Série RR 5700



# Produtividade Recompensada.

Afinal, o verdadeiro valor de uma empilhadeira se resume em executar seu trabalho de forma rápida e segura.

Você precisa de uma empilhadeira em que possa confiar, a curto e a longo prazo, e que supere qualquer desafio, cumprindo sempre o que promete: mover mais paletes, oferecer mais conforto e controle ao operador, com excelente desempenho e tempo operacional.

Confie na Série RR 5700 da Crown.



## **Conforto.**

Os recursos inovadores e o design excepcional oferecem aos operadores conforto incomparável, para um desempenho seguro e de confiança.

## **Controle.**

Com sistemas inteligentes, alavanca “tudo em um” intuitiva e opção de Assistente na Movimentação da Carga, a Série RR 5700 oferece precisão e controle.

## **Desempenho.**

Todos os componentes foram projetados pela Crown para oferecer um ótimo desempenho durante a elevação, descida, manobra e muito mais.

## **Tempo operacional.**

A abordagem sistemática de tempo operacional da Crown engloba tudo, do design e da fabricação ao diagnóstico, ao serviço e às peças.



# Conforto Que Inspira Confiança.

É fato: os operadores com mais confiança produzem mais a cada turno, todos os dias. É por isso que os engenheiros da Crown dedicaram anos no desenvolvimento de recursos para compartimentos totalmente integrados que otimizam praticidade, conforto, confiança e segurança.

- 1. Barra de segurança Entry Bar™** ajuda a manter os pés, com segurança, dentro do compartimento do operador, quando pressionado reduz a velocidade de deslocamento até a parada total, emitindo um alerta sonoro e exibindo uma mensagem no painel.
- 2. Piso com suspensão** oferece amortecimento e absorção de impactos com um design de **Duplo Pedal** que obriga o condutor a manter os pés devidamente posicionados durante o deslocamento.
- 3. Descanso de pés elevado** reduz o cansaço do operador em turnos longos.
- 4. Alavanca Multi-Task** ajuda a realizar múltiplas tarefas simultaneamente.
- 5. Amplo encosto traseiro** sempre que o operador escolher se sentar, se inclinar ou ficar em pé.
- 6. Postura lateral variável** oferece cinco pontos de contato firmes para proteger a postura do operador e oferece a máxima visibilidade em qualquer direção de deslocamento.



## **Alavanca, apoio de braço e assento**

A empilhadeira Crown S Class apresenta alavanca, apoio de braço e assento ajustáveis. Estes recursos permitem que o operador se encoste, se sente ou fique em pé para total controle e produtividade, sem comprometer a visibilidade, a segurança e o conforto.



## **Pacote ThermoAssist™**

oferece uma maneira prática e econômica de melhorar o conforto e a produtividade do operador. Um defletor de ar no mastro, junto com apoio de braço e encosto para as costas aquecidos (assento aquecido nas empilhadeiras S Class), oferecem mais conforto em ambientes frios.

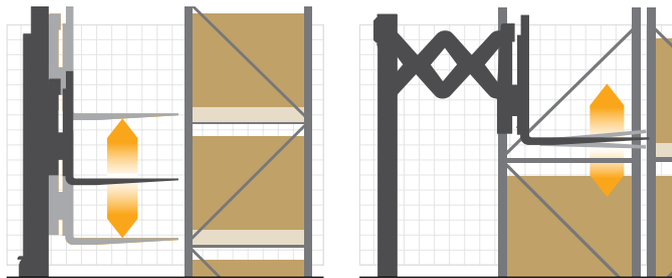
# Controle Preciso.

Levantar cargas valiosas e diversificadas é um grande desafio até para os operadores mais experientes. É por isso que a Série RR 5700 da Crown inclui vários recursos de controle que contribuem para a precisão e a confiança do operador.

## Sistemas Inteligentes

A Crown combina engenharia, fabricação e tecnologia integrada para melhorar proativamente a segurança e o desempenho de seus equipamentos. A Série RR 5700 continuamente monitora e analisa a atividade da empilhadeira para permitir um controle inteligente e otimizado de:

- **Velocidade de deslocamento:** otimiza a velocidade e a frenagem, com base no peso sobre os garfos, na altura do garfo, na tração da roda e no ângulo de deslocamento.
- **Velocidade em curvas:** ajusta a velocidade nas curvas, com base no ângulo das rodas de direção, na velocidade da empilhadeira e no peso sobre os garfos.
- **Controle de posicionamento:** evita deslocamentos indesejados, mantendo a posição na presença de resistência ou em paradas em superfícies inclinadas.



**Pré-seleção de altura com um toque** é um opcional que permite, com a ação de um simples acionamento de botão entre os níveis das estruturas (levantando ou baixando), os garfos param automaticamente no próximo nível.

**Assistente de inclinação** é um opcional que nivela os garfos com um comando simples por meio da alavanca multitarefa.



## Alavanca Multi-Task

A Crown oferece um controle inteligente por meio de uma alavanca intuitiva e integrada que permite controlar a velocidade de deslocamento e a velocidade durante a manobra em operações de elevação e avanço do pantógrafo.

## Sistema de Visibilidade Crown

é um opcional que permite que os operadores vejam com nitidez o trabalho realizado no alto por meio de câmera e monitor integrados.



# Puro Desempenho.

Para movimentar mais paletes, todos componentes precisam trabalhar em conjunto. A abordagem completa do sistema da Crown para criar e projetar conecta todos os componentes com o objetivo de refinar a potência, a velocidade e a produtividade das empilhadeiras. Isso é puro desempenho.



## A velocidade necessária em todas as etapas.

A Série RR 5700 oferece as velocidades certas de elevação, descida e deslocamento sempre que você precisar. Ao ajustar a empilhadeira de acordo com o uso ou tarefa do operador, é possível sempre alcançar a potência, eficiência e desempenho desejados.



**Elevação Descida**  
(Sistema Hidráulico AC)



13,0 Padrão      13,4 S Class

**Velocidade máxima de deslocamento (km/h)**

## Controle de Tração Antiderrapante OnTrac™

O exclusivo controle de tração antiderrapante OnTrac reduz significativamente os giros da roda durante a aceleração, parada e frenagem da empilhadeira. O resultado? Uma distância de parada significativamente menor e uma vida útil mais longa das rodas.

# Tempo Operacional Confiável.

Na Crown, sabemos que uma empilhadeira só ajuda quando ela está totalmente disponível para o trabalho desejado. Para este fim, sabemos que as empilhadeiras com fabricação verticalizada funcionam melhor e por mais tempo do que as empilhadeiras simplesmente montadas.

É por isso que os engenheiros da Crown estão focados em desenvolver sistemas que garantem o tempo operacional da empilhadeira. Isto inclui os motores projetados e fabricados pela Crown para oferecer maior potência, de forma consistente e controladores integrados Crown, que contam com velocidades de processamento mais rápidas para um desempenho mais ágil e confiável.

## Exclusivas Rodas de Carga QuickChange

Substituir itens consumíveis como rodas de carga não precisam mais atrapalhar sua produtividade. Com a opção rodas de carga de substituição rápida da Crown Integrity Parts, você retoma o trabalho em questão de minutos.



## Mais Tempo de Operação Para o Seu Investimento

A abordagem integrada da Crown combina os diagnósticos e o feedback da empilhadeira, peças produzidas pela Crown e equipes de manutenção dedicadas para oferecer a você maior disponibilidade de operação e o menor custo total de propriedade.



**Access123™**

A tecnologia **Access 1 2 3™** permite realizar diagnósticos avançados através de um display interativo. O sistema de diagnóstico, usado em todas as empilhadeiras da Crown, aumenta o conhecimento do técnico, resultando em uma redução significativa no tempo de manutenção e nos custos.

**InfoLink™**

**InfoLink™** é uma solução de gerenciamento de frota e de operação que coloca o poder das métricas de negócios precisas e atualizadas na palma de suas mãos.

**rr infopoint™**

O **Guia de Referência Rápida InfoPoint™ da Crown** e os mapas dos componentes na empilhadeira fornecem aos técnicos informações fundamentais para solucionar problemas de forma rápida, fácil e precisa sem diagramas elétricos ou esquemas.

**INTEGRITY Service SYSTEM™**

As soluções do **Sistema de Peças e Serviços da Crown** garantem o desempenho da empilhadeira a longo prazo, combinando técnicos treinados com peças produzidas pela Crown para um desempenho de longo prazo. Essa é a grande diferença da Crown.

**Amplie seu alcance com a Série RR 5700 da Crown.**

Contate a Crown para uma demonstração



Visite [crown.com](http://crown.com)

Veja a Série RR 5700



**Crown Lift Trucks do Brasil -  
Comércio de Empilhadeiras Ltda.**

Av. Antonieta Piva Barranqueiros,  
s/n - Dist. Industrial Rodovia  
Anhanguera Km 62

Jundiaí/SP -

CEP 13.212-000 - Brasil

**Tel** +55 11 4585-4040

**Fax** +55 11 4585-4050

[crown.com](http://crown.com)

A Crown está continuamente aprimorando seus produtos, as especificações estão sujeitas a mudanças sem aviso prévio.

Aviso: Nem todos os produtos e recursos estão disponíveis em todos os países nos quais este texto é publicado.

Crown, a logo Crown, a cor bege, MonoLift, a marca Momentum, Access 1 2 3, InfoLink, InfoPoint, OnTrac, Xpress Lower, Work Assist, Entry Bar e o logotipo ecologic são marcas registradas da Crown Equipment Corporation.

Copyright 2018 Crown Equipment Corporation  
SF18298-36 Rev. 04-18  
Impresso nos E.U.A.